Index of Claims

10)2757/2 Exeminor

Art Unit

2/10/04

Rejected

= Allowed

(Through numeral)
Cancelled
Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			L	1				J		L	L								J	L	L					J										
	_											٦.														aim	Date									
	C	laim	L			_	<u>Da</u>	te	<b>-</b>				C	lalm	-		-	_	Dat	<del>e</del> –	1	_		1: ::	- <u>'</u>					ΤÌ		İ		7	ᅥ	
		-a	1_	.1		ļ	ł	1	1	Į	1	T	1 _	\ \mathref{z}	1	1	1			l	1		1	:::	=	Original			ı				H	l	ı	
	Final	Original	25.00		1	ı			ı			1	Final	Original			1			l				i :	Final	5			ļ			1		ļ	- 1	
	ιĒ	٦	12		1	1	ì	1	1	1		1:	ΙŒ	lå		1	1	1							۳.	ŏ			1					Ì	- 1	
			1	1			1		1						_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	1	1=	1=	=			=	-	_		=	=	=	=	=	=	=	=	ᅱ	
		0	1 -	7	Т	Т	7	T	Γ	T	Τ	<b>j</b> .		51	1_	1_	┸	_	L	<u> </u>	Щ		<u> </u>			101	_	$\dashv$	-	$\dashv$	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	
		2	1-	Τ	7	7	Τ	Τ	Τ	Т	Т	]"		52	L	1_	1_	1_	L	<u> _</u>	L		_	. :	<b> </b>	102		-	-	-	Н	$\dashv$		-	$\dashv$	
		3	1-	1	7	7	Т	Т	Т	Τ	Τ	7	:[	53			1_	1_	L		Ш		Ш		<u> </u>	103		_	_	_	$\vdash$	_		-1	1	
	<u> </u>	4	1-	1	1	1	T	1	1	$\top$	1	10	1	54	Τ	Т	Т	T	I					1	<u>L</u> _	104		_	_	_	Ш		4	_	_	
	<b> </b>	5	†-	1	1-	1	1	1	1	1	1	1		55	$\top$	Т	Τ	T	Τ					4.		105	$\Box$		_	4	Ш	$\Box$	4	_	$\dashv$	
	$\vdash$	6	١.	1-	1	†-	1	1	†	1	1	1		56	1	1	Τ	Τ	1							106		$\sqcup$	_	_			_	_	ᆜ	
	$\vdash$	7	١.	1-	+	+	1-	+	t	+	1	1.	$\vdash$	57	1	1	1	1	1							107		$\sqcup$	_	$\Box$			_	_	ᆜ	
	-	8	i:	╁	╁	1-	╁	╁╌	1-	†-	╁	1::	-	58	1	†	1-	1	$\vdash$							108								_	$\Box$	
	}	9	<del>1</del> —	+-	╂	1	╁╴	1-	╁	+-	╁╴	ł::	<b>}</b>	59	+	1-	+-	1-	1-	П	П			., :		109		П		_ (			1			
			Į÷	╀	<del> </del> -	╀	┨	┼	╁╌	╀	╀	1.	}—	60	╁	╁	╀	十	╁		П			: :		110		$\neg$		$\neg$			П	$\neg$	$\Box$	
	<u> </u>	10	Ŀ	╄	}_	╀	<del> </del> –	1-	{-	╀	╁╌	- Fair	<del> </del>		╁╴	╁	╁	╁			Н	$\vdash$	$\neg$			111		7	╗	٦				- ĵ	$\overline{}$	
	<u> </u>	11	Ŀ	1_	1_	1	↓_	╄	1_	↓_	ļ.	1		61	+-	1-	╂╌	╀	-	Н	Н	$\vdash$	Н	::::	_	112	-	_	$\neg$	┪			$\neg$	╗	$\neg$	
	<u> </u>	12	Ŀ	1_	1_	1_	<b>!</b>	┖	Ŀ	<del> </del> _	┺	44	<b> </b>	62	┼-	╀	<del> </del> _	╌	<del>  .  </del>	Н	Н	$\vdash$	Н			113		7	-1	7			┪	ᅥ	ヿ	ı
	<u></u>	13	Ŀ	1_	1_	1_	┖	<u> </u>	┖	<u> </u>	┺	1	<u> </u>	िछ	↓_	1_	╄-	╀	-	Н	Н	Н	-		-	114	-	$\dashv$	ᅥ	┪	$\dashv$	$\vdash$	-	-	$\dashv$	ı
		14	-	1	<u></u>	L	_		_	1_	丄			64	1_	↓_	L	<del> </del> _	_	Н	-		_		<del></del>	115		$\dashv$	-1	ᅥ	$\dashv$	-	$\dashv$	一	$\dashv$	ı
		15	•	1_	$\prod$	1_			_		L		<b>I</b>	(65)	4_	1_	1_	1_	<u> </u>	Ш		$\dashv$	$\vdash$				$\dashv$	-	-1	$\dashv$	-	-	-	$\dashv$	$\dashv$	
		16	=	1		1	<u> </u>	Ī	1	1	1			-66	1=-	上	1=	1-				=	=			_1.16.	=	=	-	-	÷		=	$\exists$		
	$\overline{}$	17	-	П	Π	Г	П	Π	Γ	П				67	<u></u>	1_	L	L			Ш	Ш	_			117	$\dashv$			-	Н	-	-1	$\dashv$	$\vdash$	í
	_	18	-	1	1	1		1	1	Г		]		68	1			1								-1.18-	-	=	=	=	-	-	=	-	-	
	_	19	-		Г	1		Π	T	1	Г	1		69	1	1_	_	_		Ш	Ш			: :		119	_	-	-1	-	Н	-		$\dashv$	$\dashv$	
		20	-	1	Τ	1		1	1	Т	П			(70)	$\Gamma$	į –		<u> </u>	$oxed{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$							120	_	4	_	1	_	$\dashv$	-	-	$\dashv$	
	-	21	-	1-	1	t-	Г	1		Τ	1	1		71	Г	T	T	1						:-:-:		121	_	-4	-4	-1	Ш	-		-	$\dashv$	
	-	22	-	1-	1	1	1	1	1	1		1	{	72	7	Π	1	Ţ								122		_	_	_	_	_	4		Н	
		23	-	1-	1-	i	1-	1-	1-	1	1-			73	1		1	1								123		_	_	_}	Ш		_	-1	Н	
		24	-	1-	1-	1-	-	1-	1-	1-	1		}	74	1		1	Τ								124		_	_	_		_	$\Box$	_		
		25	-	1				-	1	1-	1		<del>                                     </del>	75	1	Г	1	1								125		_1	_	_			_	_		
		26	-	-	├	1-	-		1	1	-			76	1	1	1-	1								126		_	_	_			_	_	$\square$	
			-	-		1-	-		-	-	1-		-	77	╁	1-	1-	1								127		- 1		_			_		ıi	Į.
		27		<del> </del>	-	╌	-	-	-	-	╁		<del> </del>	7ε	-	$\vdash$	i-	i-								128	_ [	1		- 1					$\Box$	
		28	-	-	-	<u> </u>		-	├	├-	<del> </del> −	1	<b>!</b>	79	<del> </del>	┼-	├-	i-			-					129	$\neg$								Ц	Į
- 1		29	-1	-	_		_	_	<u> </u>	١.	<del> </del>		<b></b>	80	├—	-		-				$\dashv$	$\neg$			130		7	7	$\neg$						l
- 1		30	-	_	_	<u> </u>	_	_		-	-			81	1-	<del> </del> –		<del> </del> —	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		-			131		$\neg$	$\neg$	7						
- 1		31	-1	_	_	_	_	-		_	_				├-		<del> </del> —	1-			-	$\dashv$				132	-1	7	$\neg$	$\neg$						1
- 1		32	-1			<u> </u>	Ш		_	<u> </u>	_		<u> </u>	82	1—	<del> </del>	<del> </del> –	!-	Н	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$			133	ヿ	7	⊣							ĺ
		33-	$\simeq$	. ~			- 1			<u> </u>				.83	<u> </u>	<del> </del> —	-	<u> -</u> -	$\vdash$		$\dashv$	-	-1			134		7	_	7			=	=		<del> </del>
		34	ك						_		_		<u> </u>	84	┞	1	l .	_		-			_			135	-1	_	_	$\dashv$					$\Box$	1
- (	1	35	-1						_		!		l	85	_	_	_	_		-		-	$\dashv$			136	-	7	ᅱ	ヿ		7				l . :
	7	36	- [	,	7.5	~	į	-			:::			-86-	<u> -</u>	! =:	-	_							7.5.5	137		-	-1	-1	Η	7			[ - :	1-31-5-2
- 1	$\neg \neg$	37.	-1					-						87	<u> </u>	-			_	₩.						138	ᅱ	-	$\dashv$	一	-	-			-	
- 1		38	-1	-	·-·		-			-				65	1	_	-	_										닄	$\dashv$	-1	-					
ì		39	- 1			П					·_			89	_		<u>_</u>	_	Ш			-	_			139	-			$\dashv$	-	-	Н	1		7 7 7
Ì		40_	-											90	1_		<u></u>	1_			$\Box$	-4	_			140		-	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	≟		-		
- 1	$\neg$	41	-1		-									91		<u> </u>			Ш			_	$\perp$			141			-	-1	-	_	H			28 A 1-2808
1	$\neg$	42	-1	$\neg$		П								92						$\Box$	$\perp$	$\Box$	$\equiv$			142		-	-	$\dashv$	-	-	$\vdash$	<u> </u>	-	
ŀ		43	-1	ㄱ		П	$\Box$				· ·	]==		93					Ш		$\Box$	_	_		<u> </u>	143				-	$\vdash$	-		-	╁─┤	i
		44	V	=						==				94	=	1272	:==:	===		-:-	==	===	=	25-	- : : :	144	<u></u>		==	:-				<del> </del> —	╁	
···· · }			V	$\neg$	-	$\vdash$					_	100	-	95												145		:-[	4	_				<del> </del> —	<del> </del>	
ŀ			V	-	$\dashv$	Н	$\vdash$					1		95		1							!			146		_!	_!		-			-	1	1
ł	-		il	一	ᅱ	$\vdash$	$\dashv$	$\neg$		$\vdash$	i -			97		<u> </u>	!				j		]			147	i		_	_		-	-	<u> </u>	<del> </del> -	ł
ł			i	-	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-	Н	_			96		1	$\overline{}$									148		_	_	_	H	_		-	<del>  -</del>	ł
ł			रो	-1	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		Н	_			99		Г	Γ									149	_	_	_	_	L_	_	<b> </b>	-	}—	ł
ł		50	ì	-	-	$\dashv$	$\dashv$	-	-	Н	1	1	_	100	1	_	Г							1		150	1	_1			L_	Ц.	لسا	<u> </u>	<u></u>	J
·		<u> </u>			_	ب	1				Щ.	,	Ь		_																					

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 0205200